



Associazione  
Nazionale  
Commercialisti



Ordine dei Dottori  
Commercialisti e degli  
Esperti Contabili  
di Livorno

organizzano il Convegno

# DIGITALIZZAZIONE DELLA PROFESSIONE E NUOVA NORMATIVA PRIVACY

**Venerdì 4 maggio 2018**

ore 15:00 - 19:00

Livorno  
Grand Hotel Palazzo  
Viale Italia, 195

SPONSOR

**Alavie**  
.consulenza e semplifica.

**Alpha  
team**  
Software | Hardware | Servizi

**CAF  
NAZIONALE  
DEL LAVORO**  
CENTRO DI ASSISTENZA FISCALE

**CRM**  
AUTOMOTIVE

**CS**  
Centro Studi  
Professionisti

CON IL PATROCINIO DI



Consiglio Nazionale  
dei Dottori Commercialisti  
e degli Esperti Contabili

**CONF  
PROFESSIONI**  
confederazione italiana Libere professioni

**CNPR**

La partecipazione al Convegno è gratuita

## PROGRAMMA

### INTERVENTI DI SALUTO

- Massimo MIANI\*** - Presidente Consiglio Nazionale dei Dottori Commercialisti e degli Esperti Contabili
- Luigi PAGLIUCA** - Presidente Cassa Nazionale Previdenza Ragionieri
- Matteo TRUMPY** - Presidente ODCEC di Livorno
- Deborah GINI** - Presidente ANC Livorno
- Marco CUCHEL** - Presidente Associazione Nazionale Commercialisti

### RELAZIONI

#### **Commercialista 2.0: digitalizzazione ed evoluzione della Professione**

**Dott. Mauro NICOLA**  
Presidente ODCEC Novara

#### **Nuova Privacy: l'adeguamento al GDPR è un obbligo e non una scelta**

**Ing. Maurizio SQUAIELLA**  
Senior Consultant TMC - Top Management Consulting

\* in attesa di conferma

**L'evento è organizzato nell'ambito  
del congresso straordinario  
dell'Associazione Nazionale Commercialisti  
che si svolge a Livorno nei giorni 3 - 4 - 5 maggio 2018**

**ANCI**

### ISCRIZIONE

*L'iscrizione al Convegno è da effettuarsi online sul sito*

**[www.fpcu.it](http://www.fpcu.it)**

Il convegno è valido ai fini del riconoscimento dei crediti formativi nell'ambito del programma di formazione continua dei Dottori Commercialisti e degli Esperti Contabili con la maturazione di un credito formativo per ogni ora di effettiva partecipazione, per un totale di 4 crediti.